Index of Claims

Appli	catio	n/Contr	ol No.
-------	-------	---------	--------

10/810,775

Examiner

M. Alexandra Elve

Applicant(s)/Patent under Reexamination

METCALFE ET AL.

Art Unit

1725

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N Interference

Non-Elected

**Appeal** 0 Objected

-										_
Cla		Date								
Finat	Original	7/24/06								
	1	1								
	2									
	3	$\prod$								
	4	Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}$							
	5	Ш	_	L					L	
	1 2 3 4 5 6 7	Щ	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_			$ldsymbol{le}}}}}}$	_	Ш
		Н	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	8	Н	⊢	⊢	-		<u> </u>	_	⊢	Н
	9 10	Н	H	-	-		-			⊢⊣
	11	H	⊢	$\vdash$	_		-	-	$\vdash$	Н
	12	H	├─	┝			$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$
	13	H	_	┢		-	$\vdash$	_	$\vdash$	Н
	14	T	T	$\vdash$	Т				$\vdash$	Н
	15	П		$\vdash$					Г	
	12 13 14 15 16 17 18	П								
	17									
	18	П								
	19	Ц								
	20	Ц	L	_	L					
	21	Ц	<u>L</u>	L_	L				匚	Ш
	22	Н	_	<u> </u>	_		_		<u> </u>	Ш
	23 24 25	+	┡	_	_		$\vdash$	_		Щ
	24	V	⊢	┝	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>		Н
	25	\ <u>\</u>	-	⊢	-	H	H	$\vdash$	⊢	Н
	27	-	┢	-	Н		<u> </u>	-	-	-
	28	_	<del> </del>				<u> </u>		$\vdash$	Н
	29	_	_	-					$\vdash$	П
	26 27 28 29 30								$\vdash$	
	31 32									
	32									
·	33									
	34 35		_							
	35							L.,	L	Ш
	36	_	╙	<u> </u>	_				_	L
	37 38	<u> </u>	_	<u> </u>	_		_	_		Щ
	39	-	<del> </del>	<del> </del>	_		_	_	├	Н
	40	⊢	┢	├	-	_		_	⊢	H
	41	-	┢		Н		<u> </u>	-	├─	Н
	42	$\vdash$	$\vdash$	┢	-	_	$\vdash$	-		
	43	$\vdash$	П	$\vdash$	Т	П	Т	Т		$\vdash$
	44	Т	-	$\vdash$						$\vdash$
	45	Г	Г	Т	_	Г	Т	Т		
	46									
	47									
	48									
	49	<u> </u>	$\Box$							
	50		L	L						

Claim Date		
1 1   1   1   1   1		
1 1   1   1   1   1		
1 1   1   1   1   1		
51	-	$\vdash$
	_	<u> </u>
52 53		<u> </u>
53	_	-
54		-
55	_	_
56	_	_
57	_	_
58		
59		
60		
61		
62		
63		
64		
65		
66		
67		
68	$\neg$	
69		_
70	_	
71	_	_
72	_	$\vdash$
73		-
13 1 1 1 1 1	_	H
74 75	_	-
76	_	H
10   1   1   1   1   1   1   1   1   1		_
77	-	_
78		_
79	_	_
80		
81		L
82		
83		L
84		_
85		
86		
87		
88		
89		
90		
91		
92		
93		
94		$\vdash$
95		$\vdash$
96	_	$\vdash$
97		├-
98	-	├─
30	_	<del> </del>
99		<u> </u>
100		L

Te   F   F   F   F   F   F   F   F   F	Claim		Г			[	Date	=			$\neg$
101											П
101	al	ina									
101	i.	rig									H
103	_	0									H
103		101		$\vdash$			$\vdash$		$\vdash$		Н
103		102	_	$\vdash$	-	_	-		-		Н
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102		$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	Н
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103		-	-	-		$\vdash$	Н		Н
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	_	_	-	$\vdash$	_	-	H	-	
110 111 112 113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	_	_	-	⊢		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н
110 111 112 113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	_	-	_	<u> </u>	_	-	_	_	
110 111 112 113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	_	$\vdash$	H	⊢	$\vdash$		_		Н
110 111 112 113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	_	_	-	⊢				_	$\vdash$
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		109		_		-		_		_	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110	<u> </u>	_	╙	<u> </u>	_	<u> </u>	_		Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	oxdot	$\vdash$	$\sqcup$	Щ	Щ
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	<u> </u>	L_	Ш	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	L_	Щ
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	<u> </u>	ldash	Ш	<u> </u>	L	<u> </u>	_	Ш	Ш
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115		L_			L.,		L		$\sqcup$
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	Щ	L_	L	L.,	Ь.,	L	L.,	Щ	Ш
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		117	L.	L_	Ц.	Ь.	L_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	Ш
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		118							L		Ш
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		119				L		L			Ш
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		120							L		Ш
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		121									
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		122									
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		123									
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		124						Г			П
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									П
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									П
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	_								П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130				$\overline{}$		$\vdash$	Т		П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_		$\vdash$				Т		М
133		132									П
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		$\vdash$	_		$\vdash$	-	_		Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	_	Т		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Т		H
136		135	<b></b> -	$\vdash$	<b> </b>	$\vdash$	Ι-	<del>                                     </del>	$\vdash$	┈	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	<del> </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢═	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		Ι	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	H
140		139	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
141		140	-		<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	┢╌	-	-	Н
142			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
143			$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
144			$\vdash$	-	├-	┢	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	Н
145			-	$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash$	├	├─	Ι	$\vdash\dashv$
146	-					-	-			_	$\vdash \vdash$
147 148 149			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	_	Н
148			-		<b> </b>	<del> </del>	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Н
149			<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>		<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$		L.	L.,	L	<u> </u>	Щ	<b>-</b>	$\vdash$	<u> </u>	Ц
150	$\vdash$			<u> </u>	L_		_	<u> </u>	Ш	Ш	Ц
		150	L,		L				L		Ш